

1/4

SEQUENCE LISTING

<110> JAPAN TOBACCO INC.

<120> Nucleic acid fragments, recombinant vectors containing the same and method for promoting expression of structural genes using the same

<130> 99PF189-PCT

<160> 12

<210> 1

<211> 64

<212> DNA

<213> Oryza sativa

<400> 1

taagcccagt gtgcttaggc taagcgcaact agagcttctt gctcgcttgc ttcttctccg 60

ctca .64

<210> 2

<211> 242

<212> DNA

<213> Oryza sativa

<400> 2

gtaagcccag tgtgcttagg ctaagcgcaac tagagcttct tgcgcgttg cttcttctcc 60

gctcagatcc taagcccagt gtgcttaggc taagcgcaact agagcttctt gctcgcttgc 120

ttcttctccg ctcagatctg cttgcttgct tgcttcgcta gaacctact ctgtgctgcg 180

agtgtcgctg cttcgtcttc cttcctcaag ttgatctga ttgtgtgtgt gggggggcgc 240

ag 242

<210> 3

<211> 173

<212> DNA

<400> 3

<210> 4

<212> DNA

<400> 4

<210> 5

<211> 30

<212> DNA

<213> *Oryza sativa*

<400> 5

CTATGACCCG GGATCCTAAG CCCAGTGTGC 30

<210> 6

<211> 30

<212> DNA

<213> Oryza sativa

<400> 6

30

<211> 30

<213> Oryza sativa

tatgaccgga gatccgatct gcttgcttgc

30

<211> 30

<213> Oryza sativa

acctaacgta gatctagcga cactcgcagc

30

<211> 30

<213> *Oryza sativa*

tatgacccgg gatccgcttc gtcttccttc

30

<211> 30

<213> *Oryza sativa*

gtgtcgctag atctctg¹gc cccccacac

30

15

15